

ХАМЕРОПС

Авторы: И. В. Татанов



Хамеропс приземистый.

Фото Forest & Kim Starr / flickr.com

ХАМЕРОПС (*Chamaerops*), род растений сем. пальм. Ствол (выс. 2–4 м, иногда до 7 м; диаметр до 30 см) покрыт жёсткими волокнами листовых влагалищ и остатками черешков; ветвится от основания, реже одиночный. Диаметр веерной пластинки листа 50–80 см, длина колючего черешка до 1,2 м. Гл. обр. двудомные растения; в метельчатых соцветиях мелкие жёлтые цветки. Плоды – мясистые костянки (длина 1–4 см). Единственный вид – Х. приземистый (*C. humilis*) – в диком виде произрастает на каменистых склонах Зап. Средиземноморья (от Испании до Италии, от Марокко до Ливии).

Используют волокно листовых влагалищ Х. (материал для набивки, изготовления веревок, мешковины и др.), листовые пластинки (плетение матов, корзин, шляп).

Культивируется как декоративное растение; в России на Юж. берегу Крыма и Черноморском побережье Кавказа выносит кратковременные заморозки, плодоносит и нередко даёт самосев.